コンテンツ サービス

プロジェクターで投映する プレゼン用コンテンツを企画・制作

ビジュアル制作の専門スタッフが、プレゼン効果をアッ プさせるデジタルコンテンツを企画・制作。「説得力の ある映像で企画提案したい」「店頭販促にビジュアル を活用したい」など、様々なプレゼンニーズに確かなノ ウハウでお応えします。





新製品発表会に

迫力のある大画面ビジュアルで新 製品を紹介。インパクトの高いプ レスリリースを実現。

店頭プロモーションに

CGを効果的に使った映像で店頭 を演出。プロモーション効果の高 いSPを支援します。

各種インフォメーションに

デパートのセール情報や医院の フロア案内など、インフォメーショ ンモニターに映像を活用。

ビジネスニーズに合わせたコンテンツ制作をお手伝いします



デモサンブルおよびサービスについて、詳しくはホームページをご覧ください。 ▶ http://casio.jp/projector/

安全上のご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用の

⚠警告

指定以外の電源・電圧、接続コード、ACアダプターは使用しないでください。火災、感電の原因となります。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所及び高温の場所に設置しないでください。 火災、 感電、 故障などの原因になることがあります。

このカタログについてのお問い合わせはお近くの販売店におたずねください。もし販売店でお分かりにならない場合は下記におたずねください。 ご購入の際は、購入年月日、販売店など所定の事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。 当カタログに記載された仕様、デザインなどは予告なく変更する場合があります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なることがあります。 スクリーン画面は全てハメコミ合成です。 製品の価格には取付費・運送費・付帯工事費等は含まれません。 プロジェクターは内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しております。このランプは、その性質上衝撃や使用時間の経過により大きな音を伴って破裂したり、不点灯状態になることがあります。なお、破裂したり、不点灯に至る までの時間はランブの個体差や使用条件によって大きな差があります。 取扱説明書に従い、正しく配線してください。正規の配線が行われなかったり、改造等を加えると事故の原因となります。この場合、当社は一切の責任を負いかねます。 明るさは、出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2003 データブロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については附属書2に基づいています。 表示価格は、すべてメーカー 希望小売価格です。 表示価格は すべて2007年6月現在のものです。 オープン価格の商品は標準価格を定めておりません。

カシオペア、CASSIOPEIA、およびCASSIOPEIA口ゴはカシオ計算機株式会社の登録商標です。 DLP、DLPメダリオン・ロゴは、米国テキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。Digital Light Processingは、米国テキサス・インスツルメンツ社の商標です。 Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 XGAは米国International Business Machines Corporationの登録商標です。 本カタログに記載されている社名 および商品名は、各社の商標または登録商標です。

CASIO

お求めは、信用とアフターサービスの行き届いた当店へどうぞ。

カシオ計算機株式会社

製品・修理・保守サービス等に関する情報・お問い合せ先は http://casio.jp/projector/

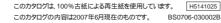
《機能・操作等の相談窓口》 0570-088988 神神神でな、市内通話料金のみでご利用いただけます。 携帯電話・PHS・IP電話等をご利用の場合は、

《ご購入先等の相談窓口》 **0570-022746** 携帯電話・PHS・IP電話等をご利用の場合は、

受付時間 月曜日~土曜日AM9:00~PM5:30(日・祝日・年末年始・夏期休暇等は除く)

製品情報について詳しくはホームページをご覧ください。

http://casio.jp/projector/



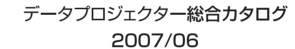
CASIO





気持ちがつながる、 想いが広がる。

ビジュアル・コミュニケーションを、カシオから。







CASSIOPEIA PRO

http://casio.jp/projector/



あらゆるビジネスを成功に導く、プレゼンテーション・パートナー。

人・場所・業種を超え、ますます多様化するプレゼンシーンに、 先進のビジュアルコミュニケーションを---。 カシオのデータプロジェクター〈カシオペア プロ〉。

CASSIOPEIA PRO

モバイルスタイル 高画質クオリティ

PCレスプレゼン

ワイヤレス接続



[原寸大] 世界最薄*32mm

2500ルーメンクラスのデータプロジェクターにおいて(最薄部)。2007年6月現在、カシオ調べ

ビジュアルでコミュニケーションする。 これからのビジネススタイルを変える。





モバイルプロジェクターで営業戦力をアップ。ライバルに差をつける説得力のあるプレゼンを実現。

業務効率を高める会議提案にプロジェクターが効果を発揮。社内意識の向上により企業力を強化。

会社説明会や社員教育などに大画面ビジュアルを活用。勝てる企業に必要な「人財」育成をサポート。

視覚効果の高い研修で、内部統制やJ-SOX法への取り組みを社員に徹底し、社内モラルの醸成に貢献。

R & D ビジュアルを活用した的確な情報伝達により、強い開発力と高いクオリティマネジメントを実現。



ローン相談会・説明会に



現場でのコミュニケーションに





商品開発・品質管理に

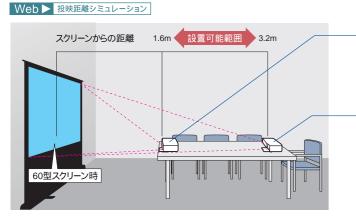


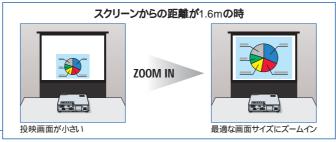


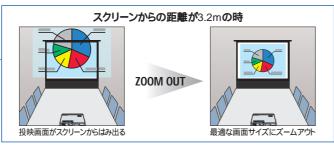


設置自由度の高い「広角2倍ズーム」

データプロジェクター最高倍率 を誇る、広角2倍ズームレンズ 2倍 短焦点レンズを搭載。スクリーンからの距離が近くても遠くても、常 に最適な画面サイズで投映でき、部屋の大きさに左右されずに設 置が可能。応接ルームや会議室、教室など、幅広いシーンでのビジュ アル活用を実現します。 2007年6月現在(当社調べ) *XJ-SV1を除く。







*設置例はXJ-560/460になります。

簡単セッティングを実現する 縦横オートキーストーン(XJ-560/460)

簡単操作で投映画面を見やすくきれいに調整できる機能を搭載。 プロジェクターの設置位置によって生じる画面の歪みを、上下左右 30 の範囲で自動補正でき、わずらわしいセッティングの手間を省き ます。さらに、オートフォーカス機能により、ピントのズレもワンタッチで 修正可能。 Web ▶ 補正バーチャル体験



画面が歪み、ピントのズレが起きる

ワンタッチで、画面の歪みと

持ち歩きに便利なスリムボディ (SUPER SLIM PROJECTOR)

高効率薄型光源ユニットやシングルファン2室分割冷却方式などの 独自技術により、厚さ32mm(最薄部)のスリムサイズを実現。バッグ にすっきり収まるうえ、重きも約1.8kgと軽量なので、荷物を増やしたく

ない出張にも最適です。 たくさんの資料や教材を 抱えて移動するストレスを 軽減します。 Web ▶





書画カメラなどの周辺機器と一緒にコン パクトに持ち歩け、社内や教室の移動も スハーズにこなせます.

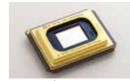
*写真はイメージです。実際の使用にあたっては、傷・ 破損防止のため緩衝材などが必要となります。

画像をリアルに再現「DLP®方式」



米国テキサス・インスツルメンツ社が開発したDigital Light Processing®技術による、先進の映像テクノ ロジーを採用。デジタルシネマの上映にも使われる高 精細な画像再現力で、ビジュアル効果の高いプレゼ ンを実現します。

詳しくはホームページをご覧ください。 http://www.dlp.com



DLP®技術の中枢として機能。中心部 に敷き詰めた14 um角のマイクロミラー 1つ1つが画素となり画像を構成。



マイクロミラー部の拡大写真 正方形の1個1個がDLP®チップのマイクロ ミラー。比較のために写っているのはアリの足。

色ムラ・変色のない安定画質

温度・湿度の影響を受けにくいため、時間経過による色ムラ・変色が なく、画面の隅々まで安定した画質を実現。

黒もくっきり、高いコントラスト比

高密度な画素構成で、白色はより白く、黒色はより深く、小さな文字 や写真もくっきりと再現



ノイズや劣化のないリアルな再現力

フルデジタル投映のためノイズや劣化がなく、データを忠実に再現。 リアルな色合いを投映することが可能。

自然でなめらかな動画再生

マイクロミラーのオン/オフ切替を5000回/秒で高速処理し、にじみ・ 残像・ゴーストのない動画再生を実現。





投映内容に合わせて選べるカラーモード

文字やグラフ、動画や静止画など、投映内容に合わせて画像の色を補 正する5つのカラーモードを搭載。さまざまな種類のコンテンツを最適な 画像で投映できます。また、黒板での色再現性を重視した黒板モード で投映するなど、投映場所に合わせた色補正にもフレキシブルに対応。

Web▶

5つのカラーモード

プレゼンテーションモード... グラフィックスモード 写直などが自然に見えるような設定 映画の暗い部分をすっきり見せる設定 シアターモード

多彩な表現力を発揮するXGAリアル対応

1024×768ドットの高解像度表示 XGAリアル に対応。きめ細やかで美しい画像を再現することができます。また、1600×1200ドット UXGA や 1400×1050ドットの SXGA+ などの圧縮表示にも対応。

*UXGA対応機種:XJ-560/460、SXGA+対応機種:XJ-S46/S41/S36/S31。XJ-SV1はSVGAリアル対応。



持ち歩くプレゼン力。 スーパースリムプロジェクター。

プレゼンスタイルの幅を広げる待望のモバイルサイズ。



世界最薄*のモバイルサイズ

B5ファイルサイズで薄さ32mm(最薄部) しかも1.8kgの軽量サイズ。 アタッシュケースなどの薄型ビジネスバッグにもすっきりと収納でき、 外出先にもスムーズに持ち運びできます。プロジェクターの「1人1台」 時代を、さらに身近にするモバイル性能が、軽快なプレゼンシーンを

2500ルーメンクラスのデータプロジェクターにおいて。2007年6月現在、カシオ調べ

Web▶



荷物を増やしたくない出張などに最適です。



書画カメラなどの周辺機器と一緒に コンパクトに持ち歩けます。

PCレスプレゼンを実現するUSBホスト機能

プレゼンの度にノートPCを持ち運ぶの は面倒なもの。スーパースリムプロジェ クターなら、本体にUSBホスト機能を装備。 プレゼン資料を保存したUSBメモリーを 本体に挿入するだけで、動画や静止画 をPCなしで大画面投映できます。

対応機種·X.I-S46/S36/S35 USBホスト機能非搭載モデルは、ユアプレゼンター YP-100(別売)を使って、PCプレゼンが可能。

Web▶

対応ファイル形式

動画:Motion-JPEG(AVI形式) MPEG4(AVI形式) MPEG4(*.mp4)

プレゼン資料 プロジェクター 単体で投映



Excel、PDFなどを、簡単JPEG変換

Microsoft®PowerPointはもちろん、Excel/WordやPDFなども、付 属のPC用データ変換ソフト(Windows®Vista/XP/2000対応)を使っ て、簡単に画像変換することで投映が可能です。

イラストはイメージです。詳細はWebをご覧ください。



プレゼン効果を高める優れた色再現性

リアルな色再現性を実現する新開発のカラーホイールを搭載。明る さと階調表現力を両立し、原色を鮮やかに、白黒をくっきりと映し出 し、淡色や中間色の表現も改善。人肌の質感や微妙なグラデーショ ンなどを高精細に再現します。また、動画投映時の映像をソフトウェ アで補完、スムーズな斜め線を再現します。

対応機種:XJ-S46/S41/S36/S31 Web ▶





効果的なプレゼン演出に役立つ内蔵スピーカー

本体にスピーカーを内蔵し音声出力が可能。店頭プロモーショ ンにBGM付きの映像を使用したり、効果音付きの映像で社内

研修の理解度を深めるなど、 ビジュアルと音声を効果的に 組み合わせることで、プレゼン シーンをより印象深く演出する ことができます。

対応機種: XJ-S46/S41/S36/S31

Web▶



簡単準備ですぐにプレゼン、ワイヤレス接続

プロジェクター使用時、手間 のかかる準備と後片づけも ワイヤレスならスムーズ。 USB無線アダプターYW-2L (別売を介して、最大4台ま でのWindows PCと無線通 信(IEEE802.11b)ができる ので、手軽にワイヤレスPCプ レゼンが行えます。

Web▶





各自がPCを持ち寄るセッション形式のミーティングに最適。

2500 lm

高輝度2500ルーメンモデル

XGAリアル対応 B5ファイルサイズ

約1.8kg



XJ-S46 ×-カ-希望小売価格 ¥268,000(税込¥281,400) NEW









2000 Im

充実の2000ルーメンモデル

B 5 ファイルサイズ

約1.8kg





XJ-S31 メーカー希望ハ売価格
¥198,000(税込¥207,900)(NEW)



手軽に使えるスタンダードモデル



LEAF www.jemai.or.jp No.AG-06-037





XJ-SV1 メーカー希望小売価格 ¥138,000(税込¥144,900)







No AG-06-036 エコリーフ環境ラベルとは(社)産業環境管理協会が進めるタイプ 環境ラベルです。

XJ-S30 メーカー希望小売価格
¥198,000(税込¥207,900)

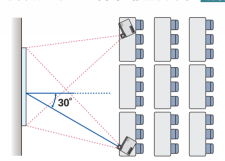
Web **詳しくはホームページをご覧ください。** http://casio.jp/projector/

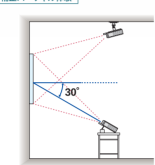
会議室への常設に。 使いやすさを追求した 高輝度モデル。

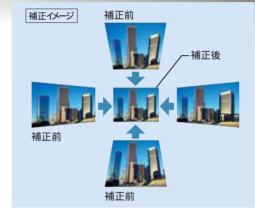


画面の歪みもピントのズレもワンタッチ補正

本体の傾きを検知して、上下左右30 の範囲で生じる台形の歪みを自動的に補正する 「縦横オートキーストーン補正」を搭載。また、画像のピントずれも「オートフォーカス機能」 により、ボタンひとつで同時に修正します。 Web ▶ 補正バーチャル体験







*キーストーン補正時は、画面サイズが小さくなることがあります。

小型・軽量ながら3000ルーメンの高輝度を実現

光源ランプの特性を引き出す非球面リフレクタACR 1の開発によ り、大会議室での使用に適した3000ルーメン 2の高輝度を実現。 明るい部屋でも照明を落とさずに鮮明な画像を投映でき、スクリー

ン画像と手元資料を併用した プレゼンに効果を発揮します。 また、高輝度と同時にB5ファ イルサイズ・約2.7kgの小型軽 量化を実現。プレゼンルーム への据え置きから、社内の移 動まで、1台で幅広いシーンに 活用できます。

1 Acornic Reflector

レンズカバー閉時

2 X.I-460は2500ルーメン



使い勝手のよい機能を多彩に搭載

後片づけもスムーズ「ダイレクトパワーオフ」

電源コードを抜いても内蔵バッテリーで冷却ファンが作動するため、電源を オフにした後、すぐに電源コードを外すことができます。後片づけや次の会 場の移動にすばやく対応できます。

子画面に映像や動画を表示「ピクチャーinピクチャー」

VIDEO入力またはS-VIDEO入力からの映像や動画を、投映中の映像 に子画面で重ねて表示できます。

初期画面にロゴを表示「カスタムロゴ機能」

初期画面に会社名などのロゴやマークを投映できます。映像にメリハリを つけて印象を強くするときなどに効果的です。

天井に固定して投映できる「天吊り投映対応」

画像の上下反転が可能なので、会議室や教室の 天井に固定して投映できます。

*別売の天吊り金具が必要です。



約2.7kg

高輝度・多機能モデル







¥548,000(税込¥575,400)



XGAリアル対隔



¥448,000(税込¥470,400)



Web ▶ 詳しくはホームページをご覧ください。 http://casio.jp/projector/

プロジェクターとの連携で、幅広いプレゼンをサポート。

書類から立体物まで、さまざまな被写体を大画面投映

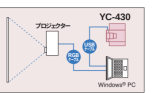
Multi Projection Camera

¥248.000(税认¥260.400) NEW

1,010万画素・光学3倍ズーム

B5ファイルサイズ・約1.7kg

スマートに持ち運べるB5ファイルサイズ B5ファイルサイズに折りたため、 プロジェクターとともに高い機動 力を発揮します。







書類や立体物を鮮明に投映

1.010万画素高画質で被写体を細部まで鮮明に再現。図鑑や製品サン プルなどの立体物も、置くだけで簡単投映。



便利な 画像補正機能 自動傾き補正:書類のズレ・傾きを自動補正 自動色補正:新聞などの地色を白色に自動補正 拡大表示:見せたい部分を切り抜き拡大表示 画像回転:書類を動かさずに画像を90度回転 黒板用反転表示:画像をモノクロ変換し反転表示

様々な資料を高速&高画質スキャン

被写体を書画台に置くと、自動シャッ ターで高速読み取り。200dpiの高 解像度データとしてPC上に保存 できます。



取り外して高画質デジタルカメラに

カメラ部を取り外して、デジタルカメ ラとして使用可能。撮影した画像は、 本体に装着してすぐに投映できます。



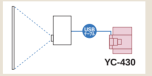
活用度を広げるマルチ機能

ボードエリア撮影機能:投映画像を手書きで加えた情報とともに撮影 プロジェクションエリア撮影機能:投映範囲内の画像やコメントを撮影・合成・再生 ベストショット機能:斜めから撮影した画像の傾きや歪みを自動補正

PCなしで実物投映によるプレゼンが可能

YC-430とスーパースリムプロジェクター をUSBケーブルで直接 接続し、PCを介さずスクリーン投映が可能。

対応機種:XJ-S46/S36/S35 (ダイレクト接続時は400万画素となります。)



YP-100と接続しPCレスプレゼン ユアプレゼンターYP-100(別売)を使えば、

YC-430で取り込んだ画像を、PCなしでお手 持ちのプロジェクターで投映できます。

YC-430について詳しくは、専用カタログまたはホームページをご覧ください。 http://casio.jp/projector/yc 430/

プロジェクターにUSBメモリー&無線通信機能をプラス

➤ YP-100に関する詳しい情報は、下記ホームページをご覧ください。

http://casio.jp/projector/yp_100/

ユアプレゼンター

YP-100 オーナン価格

小型・軽量ポケットサイズ。 YC-430とUSB接続し、PCなしで 使用可能。

USBメモリーに保存した画像・映像を PCなしで投映可能。

USB無線アダプター(別売)を使って、 最大4台のPCと無線接続。



プロジェクターと最大4台のPCをワイヤレス接続

YW-2L オーブン価格 (NEW)



専用ソフトをインストールするだけの 簡単設定。 最大4台までのPCと同時通信が可能

パソコンに無線LAN機能がない場合は、無線LANカード等が必要です。

■ XJ-S35を含むワイヤレス接続に関する詳しい情報は、下記ホームページをご覧ください。 http://casio.jp/projector/wireless/

B5ファイルサイズ

プロジェクターをさらに便利にするオプションー

ポータブルスクリーン -

ケース一体型のコンパクト収納で、設置が簡単なポータブルスクリーン。女性でも ラクにセットアップできます。さらに高さ調節が自由自在。特殊表面フィルムを採用 した明るく見やすく使いやすいスクリーンです。



収納時コンバクトに収納できます。



片手でらくらくセットアップ。



幅: 1410mm 高さ: 2000mm ¹(110mm ²) 奥行:300mm(120mm²) 質量: 6.4kg YN-8(80型)

幅: 1810mm 高さ: 2100mm 1(110mm 2) 奥行:300mm(120mm²) 質量:7.4kg

YN-10(100型) 幅:2216mm 高さ: 2500mm ¹(110mm ²) 奥行: 400mm(120mm²)

YN-6(60型)

質量:9.0kg 1最大開張時 2収納時

交換用ランプー

ランプの交換時期の目安は、約2000時間。交換時期になると、 ランプのインジケーターが赤色に点滅します。専用の交換用ラ ンプをあらかじめご用意されることをお勧めします。 交換時期は使用状況により異なります。



天吊り金具

YM-50 幅: 270mm/高さ: 200mm/奥行: 181mm/質量: 2.4kg YM-20 幅: 205mm/高さ: 207mm/奥行: 162mm/質量: 2.2kg

YM-21 幅:160mm/高さ:198mm/奥行:160mm/質量:2.0kg

設置工事費は別途必要です。 写真はXJ-560/460/450用



コンポーネントビデオケーブル_

YK-3 長さ: 2.0m ミニD-Sub15ピン(オス)-RCAピン(オス)×3 DVDプレーヤーなど、コンポーネントビデオ出力端子を備えた機器から、高画 質なコンポーネントビデオ信号をカシオプロジェクターに入力することができます。



品 名	型名	価 格
ポータブル60型スクリーン	YN-6	¥50,000(税込¥52,500)
ポータブル80型スクリーン	YN-8	¥77,000(税込¥80,850)
ポータブル100型スクリーン	YN-10	¥98,000(税込¥102,900)
コンポーネントビデオケーブル	YK-3	¥10,000(税込¥10,500)
交換用ランプ(XJ-560/460用)	YL-41	¥50,000(税込¥52,500)
交換用ランプ(XJ-450用)	YL-40	¥60,000(税込¥63,000)
交換用ランプ(XJ-360用)	YL-31	¥45,000(税込¥47,250)
交換用ランプ(XJ-350用)	YL-30	¥50,000(税込¥52,500)
交換用ランプ(XJ-S41/S46天吊り用)	YL-43	¥40,000(税込¥42,000)
交換用ランプ(XJ-S41/S46用)	YL-42	¥45,000(税込¥47,250)
交換用ランプ(XJ-S31/S36天吊り用)	YL-36	¥40,000(税込¥42,000)
交換用ランプ(XJ-S31/S36用)	YL-35	¥45,000(税込¥47,250)
交換用ランプ(XJ-S35/S30/SV1用)	YL-33	¥45,000(税込¥47,250)
天吊り金具(XJ-S46/S41/S36/S31用)	YM-21	オープン価格
天吊り金具(XJ-560/460/450用)	YM-50	¥55,000(税込¥57,750)
天吊り金具(XJ-360用)	YM-20	¥50,000(税込¥52,500)

プロジェクターやYP-100の使い勝手をさらに高める他社関連製品

USBメモリーに動画ファイルを入れる

ユーリードシステムズ株式会社 VideoStudio 10

さまざまな動画を、XJ-S46/S36/S35 やYP-100で再生できるフォーマット に簡単に変換します。

http://www.ulead.co.jp/



指紋認証付きUSBメモリーでセキュリティ対策 エムコマース株式会社

BioSlimDisk iDEA-Pro 情報漏洩対策に最適。専用アプリ ソフト不要。指紋認証で安全に 重要機密データを持ち運べます。

http://www.m-commercekk.ip/index.html

背面投映スクリーンで、さまざまな画像を投映 株式会社きもと

DILADシリーズ ショーウインドウなどに背面から

画像を投映することで、さまざま な映像空間を創出します。

http://www.kimoto.co.ip

それぞれの商品の詳細に関しましては、各社までお問合せください。

接続インターフェイス

[XJ-S46/S41/S36/S31]



RGB**入力端子**

パソコンと接続して、パソ コンの映像を投映する ことができます。 動作確認済メモリーおよび無線接続に ついては当社Webをご参照ください。

USB**端子(**XJ-S46/S36/S35) 市販のUSBメモリーを挿入しPC (別売)を使って無線接続も可能。

USB**端子(** XJ-560/460)

パソコンと接続して、カシオ プロ ジェクターのリモコンでパソコン のマウス操作などができます。

[XJ-S35/S30/SV1]



AUDIO入(出)力端子

パソコンと接続して、パソコンのオー スピーカーから再生することができます。 XJ-S46/S36は、USBメモリープレゼン時にもスピーカーから再生でき、外部スピーカーとの接続も可能です。

S-VIDEO入力端子

RGB入力端子 USB端子

ビデオデッキやDVD機器などと 接続して、劣化の少ない高画質 な映像を投映できます。

[XJ-560/460]

VIDEO入力端子

ビデオデッキやテレビ、ビデオカメラなど、ピンジャック(RCA)タイプのVIDEO出力端子と 接続して、映像を投映することができます。

S-VIDEO AUDIO 入力端子 入力端子 入力端子

投映距離一覧表

SUPER SLIM PROJECTOR

スクリーンサイズ	横×縦(アスペクト比 4:3)	最短(L)	最長(L)
40型	0.8m × 0.6m	1.1m	2.2m
60型	1.2m × 0.9m	1.7m	3.4m
80型	1.6m × 1.2m	2.3m	4.5m
100型	2.0m × 1.5m	2.8m	5.6m
150型	3.0m × 2.3m	4.3m	8.5m
200型	4.1m × 3.0m	5.7m	11.3m

アスペクト比とは、画面などの縦横の比率のこと。多くのテレビやPCモニターは4(横):3(縦)の比率です。 * 投映距離は設置の目安です。

XJ-560/460

スクリーンサイズ	横×縦(アスペクト比 4:3)	最短(L)	最長(L)
40型	0.8m × 0.6m	1.1m	2.1m
60型	1.2m × 0.9m	1.6m	3.2m
80型	1.6m × 1.2m	2.2m	4.3m
100型	2.0m × 1.5m	2.7m	5.3m
150型	3.0m × 2.3m	4.1m	8.0m
200型	4.1m × 3.0m	5.5m	10.6m
300型	6.1m × 4.6m	8.3m	16.1m



機種名	3	XJ-S46	XJ-S41	XJ-S36	XJ-S31	XJ-S35	XJ-S30	XJ-SV1	XJ-560	XJ-460		
寸法図[単位:		270	199 写真はXJ-S46	270	43 199 写真はXJ-S36	270	64					
価格		¥268,000 (税込¥281,400)	¥138,000 (税込¥144,900)	¥548,000 (税込¥575,400)	写真はXJ-56 ¥448,000							
明るさ		2500川		(税込¥249,900)	()	(税込¥260,400) レーメン	(税込¥207,900)	1800ルーメン	3000ルーメン	2500ルーメン		
	ラスト比	23007		1800-16	テレ時)	<i>V 7</i> 2		1100:1		「テレ時)		
 光源	7 11 90		210W 高圧		, , , , ,		200W 高圧水紅		270W 高圧			
台形補	前正			-3-26	上30 (自動)	上下30 (手動)			上下左右3			
焦点調	前					ナーカス(電動)			オートフ	オーカス		
投映レ	シズ			光学2倍ズー	ムレンズ(電動)	,,		単焦点レンズ	光学2倍ズーム	レンズ(電動)		
投映画	面サイズ			15型 -	~ 300型			40型~300型	15型 ~	300型		
投映距	主離		60型投映時:1.7m	~ 3.4m、100型投映F	時:2.8m~5.6m 最	短投映距離:0.84m		60型投映時:1.7m、100型投映時:2.8m 最短投映距離:1.1m	60型投映時: 100型投映時:2.7m~5.			
投映方	式				DLP®方式			I .	DLP®:	方式		
表示素	子		0.55	型 DLP®チップ 786	,432画素 (1,024×7	68)		0.55型 DLP®チップ 480,000画素 (800×600)	0.7型 DLP®チップ 786,432画素 (1,024×768)			
色再現	見性				7ルカラー(1677万色)		-	フルカラー(1677万色)			
RGB	表示解像度	リアル表示:XGA(リアル表示:XGA(1,024×768) 圧縮表示:最大SXGA+(1,400×1,050)									
入力	入力端子		RGBミニD-Sub15ピン×1 (YCbCr/YPbPr入力共用)									
ビデオ	信号方式			N	ITSC/PAL/PAL-N/P	AL-M/PAL60/SEC/	AM		NTSC/PAL/PAL-N/PAL-M/PAL60 SECAM/YCbCr/YPbPr			
入力	入力端子			〜)×1(音声入出力端 YPbPr)×1(RGB入力		≅=D-	RCAピン端子(コ Sub15ピン(YCbCr/YF	ンポジット)×1、 PbPr)×1(RGB入力共用)	S端子(セパレート)×1、RCAピン端子(コンポジット) ミニD-Sub15ピン(YCbCr/YPbPr)×1(RGB入力共			
音声	入力	3.	5mmミニジャック×1	(ビデオ入力端子共用	用)		_		ステレオミニ	ジャック × 1		
<u>в</u> н	出力		1W T	ノラル					1Wモ	ノラル		
USB	インターフェイス	TypeA×1、 USB(1.1準拠)ホスト 1		TypeA×1、 USB(1.1準拠)ホスト 1		TypeA×1、 USB(1.1準拠)ホスト 1			ТуреВ	×1 2		
電源					AC100V.	50/60Hz			AC100 ~ 240V, 50/60Hz			
	(幅×高さ×奥行)			2	270×43(最薄部32):)		約278×約64×約2			
質量						Bkg				.7kg		
リモコン					ワイヤレ				レーザーポインター			
セキュリ	リティ対応				Kensington対応、	パワーオンパスワード			Kensington対応 パワー	オンパスワード、キーロ・		
その他	の機能	ダイレクトパワーオン、ダイレクトパワーオフ、デジタルズーム(4倍)、リア投映、フリーズ、ポインタ、カラーモード、エコモード、ブランク、天吊り 3 ポインタ、カラーモード、エコモード、ブランク、大吊り 3 ポインタ、カラーモード、エコモード、ブランク							ダイレクトパワーオフ、デジタルズーム、 リア投映、ピクチャーinピクチャー、カスタムロ ミュート、フリーズ、ポインタ、カラーモード、 静音モード(XJ-560のみ)、天吊り 4			
付属品	3	取技	及説明書(CD-ROM	GBケーブル/専用AV I) 5/簡易取扱説明 録カード/ソフトケース		取抽	スリモコン/ACコード/RG 及説明書(CD-ROM) 保証書/ユーザー登録	RGB信号ケーブル/USBケーブル/ビデオケーブル リモコン/乾電池(リモコン用)キャリングパッグ/ 取扱説明書(CD-ROM)簡易取扱説明書/ 保証書/ACコード/ユーザー登録カード				

CD-ROMに収納の付属ソフトはWindows®Vista/XP/2000対応。 ※6 XJ-S35用のCD-ROMに収納の付属ソフトは、Windows®XP/2000対応。Windows®Vista対応版は当社Webにてご提供予定です。

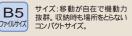
	基本機能							設置調整機能				操作性能 各種投門							その他の機能						
	投映輝度ルーメン	B5 774/11#4%	質量 (kg)	画面表示規格	USB ^{メモリー対応}	ワイヤレス 対応	ZOOM 2X	横 キ - み-ン 補正	縦 キーストーン 補正	AUTO FOCUS	リモコン	シンプル キー	サブキー	カラーモード	リア投映	天刷)	カスタムロゴ	PinP	スピーカー	ミュート/ プランク	フリーズ	ダイレクト パワーオフ	盗難防止 ロック	静音/ エコ	
XJ-S46	2500	•	1.8	XGA	•	•	•	_	+30° AUTO	_	•	•	_	•	•	•	_	_	•	•	•	•	•	•	
XJ-S41	2500	•	1.8	XGA	_	_	•	_	+30° AUTO	_	•	•	_	•	•	•	_	_	•	•	•	•	•		
XJ-S36	2000	•	1.8	XGA	•	•	•	_	+30° AUTO	_	•	•	_	•	•	•	_	_	•	•	•	•	•	•	
XJ-S31	2000	•	1.8	XGA	_	_	•	_	+30° AUTO	_	•	•	-	•	•	•	_	_	•	•	•	•	•	•	
XJ-S35	2000	•	1.8	XGA	•	•	•	_	+30° AUTO	_	•	•	_	•	•	_	_	_	_	•	•	•	•	•	
XJ-S30	2000	•	1.8	XGA	_	_	•	_	+30° AUTO	_	•	•	_	•	•	_	_	_	_	•	•	•	•	•	
XJ-SV1	1800	•	1.8	SVGA	_	_	_	_	+30° AUTO	_	•	•	-	•	•	_	_	_	_	•	•	•	•	•	
XJ-560	3000	•	2.7	XGA	_	_	•	•	±30° AUTO	•	● レーザー 付き	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
XJ-460	2500	•	2.7	XGA	_	_	•	•	±30° AUTO	•	● レーザー 付き	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

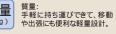
機能マーク説明

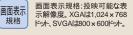


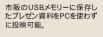
USB

投映輝度 ルーメン:ルーメンとは明るさの 単位で、数値が高いほど表示 画面が明るいことを示します。

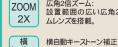








USB無線アダプター(別売)を 使って、最大4台のPCと無線 接続が可能



広角2倍ズーム: 設置範囲の広い広角2倍ズー



左右30 の範囲で設置位置による画面の歪みを自動補正。



縦自動キーストーン補正: 上下30 °または上30 の範囲で 設置位置による画面の歪みを自 動補正。 オートフォーカス:

FOCUS ビントずれを自動補正。

設置位置によって生じる画面の



細かな操作が可能なワイヤレス リモコンを付属。マウス機能・レー ザーポインタ機能付きもご用意。



シンプルキー:基本操作は、本体 上面パネル部に配置した操作キー ですべて行えます。



サブキー: 細かい設定やマニュアル操作ができ るサブキーを本体に装備。 カラーモード・プレゼンテーション/スタ



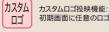
カリーモード・ノレビノテーツョン/大ッ ンダード/グラフィックス/シアター/黒板 の各5つのモード設定により、映像の 色合いやコントラストなどを自動で調整 して投映します。 リア投映機能:



スクリーンの背面から投映可能。 *リア投映対応のスクリーンが別途必要です。



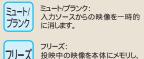
天吊り投映対応:会議室や教室、展 示室などで固定して使用した! 場合は 天吊りも可能。天吊りで設置した場合 は、画像を上下反転して投映します。



初期画面に任意のロコを投映可能。

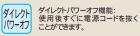


ピクチャーinピクチャー機能: 投映中の画像に、映像や動画を子画 面で重ねて表示。



フリーズ: 投映中の映像を本体にメモリし、 静止画として表示。

スピーカー内蔵: スピーカーが内蔵されており、映 像だけでなく、音声を使うことがで きるので、効果的な演出が可能。



盗難防止ロック: 万一の盗難を 未然に防ぐ、盗難防止用ロック 穴を装備。*市販の盗難防止用ワイヤーロックの利用が可能です。



静音/エコモード: 投映する輝度を下げると同時にファンの回転数を下げることで、通常モードより音を静かにします。